ticis supra elongatis, flavidis, cum venis brunneis distinctissime scriptis, brunnea linea marginem sequente. Alis anticis subtus ut supra, pallidioribus. Alis posticis supra albidis, ad marginem paululum flavido colore infuscatis; subtus ut supra. Thorace flavido brunneo. Abdomine flavido. Palpis porrectis albidis, ad superiorem partem brunneis. Tibiis albidis. Antennis flavidis.

Ainsi nommée à cause de sa nervulation nettement indiquée par des lignes brunes. Appartient probablement à un genre nouveau.

Deux exemplaires; l'un de Tozeur, en mars 1907, l'autre de Nefta (Tunisie sud), en avril 1904.

Description de Lépidoptères tunisiens nouveaux

par P. Mabille.

Actenia grandalis, nov. sp. — Actenia Q alis albido cinereis; auticae prope basim striga angusta et altera prope apicem nascente, valde sinuata et ad medium marginem internum terminata sectue. Spatium inter duas strigas ut et strigae ipsae fuscocinereum, in quo tres maculue albae distinguuntur, duae ad costam et una in cellula. Alae posticae angustae, apice acuto, albido-griseae. Abdomen praelongum fere septies longitudinem thoracis aequans.

Les ailes supérieures sont très étroites et portent deux raies grises assez larges, l'une près de la base et l'autre naissant un peu avant l'apex et décrivant un grand arc pour arriver au milieu du bord interne. Entre les deux raies, tout l'espace est gris et l'on y voit de petites taches blanchâtres, deux à la suite l'une de l'autre contre la côte, et une troisième dans la cellule. En outre, la raie basilaire est éclairée intérieurement de blanc. Le corps très fort, l'abdomen très long sont, comme le dessous des ailes, uniformément blancs.

Heterographis rubronervella, nov. sp. — Alae superiores costa late alba, coetera parte grisea, rubro lota in nervo mediani nervi, cum puncto crasso in fine cellulae nigro et rubro illustrato. Pars etiam illa multis squamis albis conspersa, praesertim ad margines externum et internum. Alae inferiores albae, fimbria candida. Frons albido-ochracea. Thorax ochraceus cum scapulis candidis. Corpus album. Subtus alae superiores ad costam sublutescentes.

Les ailes supérieures sont assez étroites, avec l'apex arrondi et grises.

La côte est très largement blanche et toute la partie grise est parsemée d'écailles blanches très serrées au bord externe et internes. En plus, le milieu de l'aile, tout le long de la nervure médiane, est lavé de rougeàtre : un point noir assez fort termine la cellule et est aussi lavé de rouge. On aperçoit à la côte, près de l'apex, les intervalles des rameaux de la sous-costale, ce qui fait paraître la côte, chez les exemplaires frais, rayée de noir rougeâtre. Les ailes inférieures sont blanches avec la frange très blanche. Celle des supérieures est blanche avec une raie gris pâle sur son milieu. Les palpes et le front sont d'un blanc ocracé, les épaulettes d'un blanc pur.

H. thalerella, nov. sp. — Alue superiores obscure rubidae, costa et duabus strigis rectis albis. Posticae subgriseae fimbriae albido-cinereae. Subtus alae superiores levissime rubido tinctae sine lineis.

Les ailes supérieures sont d'un rouge terne; la côte est blanche jusqu'un peu avant l'apex, où commence une raie blanche, un peu oblique, laissant entre elle et le bord externe un espace étroit de la couleur du fond, qui est parcouru par une bandelette irrégulière, d'un gris plombé, paraissant, à certain jour, argentée. Vers le milieu de l'aile passe une autre raie blanche presque droite. Les ailes inférieures sont d'un gris blanchâtre, et les franges très larges sont plus claires. Les bords sont suivis d'un liséré brun noirâtre très fin, accompagné d'une ligne claire, et aussitôt après sur la frange même un second liséré brun peu marqué. Le dessous des ailes est d'un gris blanc uniforme. Les supérieures sont un peu plus grises, et on y voit en blanc cendré la trace de la raie subterminale.

Rhodophaea semistrigella, nov. sp. — Alae albidue. Superiores duabus strigis sectae: prior est in media ala, obliqua, subconvexa, et non semper marginem internum attingit; altera ex apice nascens, recta, margini parullela. Inter eam et marginem vittula brevis, grisea ex apice descendit usque ad nervum 6, et leviore umbra continuatur usque ad angulum: inter striyam et vittulam spatium inest albidum. Ante cellulam est punctum nigrum.

Alae inferiores, albidae, lineola rufula circumdatae. Fimbria superiorum alba, ad apicem squamis nigris intermixta. Subtus superiores alae leviter sordidae, posteriores albidae.

Elle est d'un gris un peu jaunâtre. Les ailes supérieures sont traversées par deux raies noirâtres : l'une sur le milieu, oblique et s'affaiblissant jusqu'au bord interne; l'autre subterminale, presque parallèle au bord externe; elle est ombrée de noirâtre intérieurement. Entre elle et la frange part une très mince bandelette aussi noirâtre qui la fait paraître double, et se continue jusqu'à l'angle par une ombre peu marquée. Les aîles inférieures sont d'un gris blanchâtre. Le dessous des aîles est blanc terne; les supérieures un peu grises, avec la reproduction très pâle des raies du dessus. La frange des inférieures est blanche.

Bulletin bibliographique.

- Allomás (R.): Utmutató a veresnyakú árpabogár irtására; (A. M. kir. föld. minister Kiadvan.) 1908, 6 p.*
- ID.: Utmutató a darazsak irtására; (loc. cit.) 1908, 4 p., fig.*
- ID.: Utmutato a vetési bagolypille irtására; (loc. cit.) 1908, 4 p., fig.*
- Ib. : Utmutatás a káposztapillangó hernyójának irtására; (loc. cit.) 4908, 5 p.*
- Ib.: Utmutatás a rügyfuró bogarak irtására; (loc. cit.) 4908, 3 p., fig.*
- Ib.: Utmutatás a fenyő-gubacstetű (Chermes abietis L.) irtására; (loc. cit.) 1908, 5 p., fig.*
- Ib. : Rövid útmutatás a csalogató vetések alkalmazására s a hesszeni légy ellen való védekczésre; (loc. cit.) 4908, 4 p.*
- 1b. : Utmutató a honvédbogár ellen való védekezésre; (loc. cit.) 1908, 4 p., fig.*
- lo. : Uttmutatás a cserebogarak irtására; (loc. cit.) 1908, 3 p.*
- ID. : Rövid útmutatás a gabonafutrinka ellenvaló védekezésre; (loc. cit.) 4908, 5 p.*
- lb. : Rövid útmutató kendermagbogár irtására; (loc. cit.) 4908, 3 p., lig.*
- Ib.: Utmutatás az almamoly (Carpocapsa pomonella) irtására; (loc. cit.) 1908, 3 p., fig.*
- 1b. : Utmutatás a Szölöoltrany-iskoláknak a kartékony rovaroktöl való megvédéséré; (loc. cit.) 1908, 7 p.*
- lb.: Utmutató a paizstetvek irtására; (loc cit.) 1908, 4 p., fig.*
- In.: Utmutatás a Szölömoly juniusi havi irtására; (loc. cit.) 1908, 7 p.*
- lo.: Utmutatás néhány egyszerii rovarirtó eszköznék, továbbá a baromfinak s a sertésnek rovaristásra való felhasználására; (loc. cit.) 1908, 7 p.*